

# Produktinfo

## Brandon® plus gastrointestinal

### Ergänzungsfuttermittel für Pferde



Eimer 3 kg



Zu den Hauptaufgaben des Darms gehören einerseits die Verdauung und Absorption von Nährstoffen, andererseits die Ausscheidung von unverdaulichen Futteranteilen und Abfallprodukten aus dem Organismus. Außerdem ist der Darm eines der wenigen Organe, das in direktem Kontakt mit der Umwelt steht, weshalb dem darmassoziierten Immunsystem eine besondere Bedeutung zukommt. Die resultierende Sonderstellung dieses Organsystems erklärt, weshalb eine Schädigung der Darmschleimhaut und der Darmflora weitreichende Folgen für den gesamten Organismus haben. Insbesondere bei Pferden in Ausnahmesituationen wie Krankheit, Geburt, Stress und erhöhten Leistungsanforderungen können die komplexen Aufgaben des Magen-Darmtraktes nicht mehr aufrechterhalten werden, was sich auf unterschiedlichste Art und Weise äußern kann, wie Gähnen, Zähneknirschen, Fressunlust, Kolikanfälligkeit, Gewichtsverlust, Leistungseinbuße, Rückenproblemen und Unrittigkeit.

Brandon® plus gastrointestinal unterstützt den Organismus bei der Gesunderhaltung der Magen-Darmschleimhaut, verbessert die Regeneration der Darmzotten und folglich die Nährstoffresorption im Darm und trägt zum Aufbau einer ausgewogenen Darmflora bei. Durch ein modernes, technisches Verfahren (Mizellierung) werden die Wirkstoffe ummantelt, wodurch sie im Darm besser resorbiert und schneller an ihren Bestimmungsort gelangen. ProbioMED® liefert funktionelle Zellbausteine und weitere nötige Ausgangssubstanzen für die Zellerneuerung, womit die Regeneration von beschädigtem Gewebe beschleunigt wird. Der schonend ge crackte Leinsamen kleidet mit seinen natürlichen Schleimstoffen die Magen- wie auch die Darmwand aus und schützt sie so vor schädlichen Einflüssen. Zudem unterstützt die Stimulierung der pre- und probiotischen Wirkung der enthaltenen  $\beta$ -Glucane und Lebendhefe die natürlichen Funktionen des Verdauungssystems.

- Zum Schu... (s.Webseite)

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Ca. 20 g je 100 kg Körpergewicht und Tag oder nach Anweisung Ihres Tierarztes.  
Brandon® plus gastrointestinal sollte unter das Futter gemischt angeboten werden.  
Hinweis: *Nicht zur bedarfsdeckenden Mineralisierung geeignet.*

1 Messbecher entspricht ca. 100 g

#### Fütterungshinweis:

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 1 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

### ZUSAMMENSETZUNG

Bierhefe, Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne), Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Maiskeim-, Canolaöl), Obstfasern (Apfel/Traube), Hefeferzeugnisse (reich an RNA, Nukleotiden und  $\beta$ -Glucanen), Reiskleie, Sojabohnen-Proteinkonzentrat (lactofermentiert), Malz-Hefe-Würze, kurzkettige Peptide, Magnesiumfumarat/-sulfat, Ingwer, Erbsenflockenmehl, Seealgenmehl, Kurkuma, Essig, zertifizierte Pflanzenfutterkohle, Fenchel, Zichorien-Inulin, Sanddorn-Mazerat

# Produktinfo

## Inhaltsstoffe

Rohprotein	22 %
Rohfett	16 %
Rohfaser	10 %
Rohasche	7 %
Calcium	0,6 %
Phosphor	0,65 %
Magnesium	0,55 %
Natrium	0,15 %

## Zusatzstoffe pro kg:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

Vitamin B1 3a821	600 mg
Vitamin B2 3a825i	1 200 mg
Vitamin B6 3a831	600 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	100 mcg
Eisen als Eisen(II)-sulfat- Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelate-Hydrat 3b108	500 mg
Zink als Glycin-Zinkchelate- Hydrate (fest) 3b607	1 000 mg
Mangan als Glycin- Manganchelate-Hydrate 3b506	65 mg
Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrate (fest) 3b413	150 mg
Cobalt als Cobalt(II)carbonat 3b302	80 mg

### Technologische Zusatzstoffe

Lecithine 1c322i	23 000 mg
Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568	230 mg

### Verdaulichkeitsförderer

<i>Saccharomyces cerevisiae</i> CBS 493.94 4a1704	3x10 <sup>10</sup> KBE
--	------------------------

Stand: 03 / 2023